



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2055

18 Σεπτεμβρίου 2015

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ. 5656

Περιοριστικά, απαγορευτικά και άλλα ρυθμιστικά μέτρα που αφορούν στη χρήση των επιφανειακών, υπόγειων-πηγαίων και παράκτιων υδατικών πόρων και στην εκτέλεση και λειτουργία των έργων αξιοποίησής τους, με στόχο την προστασία και την διατήρηση του υδατικού δυναμικού του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α'/07-06-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 186 τομέας Γ' υποτομέας α' και του άρθρου 280 παρ. Ι.
2. Το Π.δ. 136/27-12-2010 (ΦΕΚ 229/Α'/27-12-2010) «Οργάνισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης».
3. Το άρθρο 56 του Ν. 4257/14-04-2014 (ΦΕΚ 93/Α'/14-04-2014) «Επείγουσες ρυθμίσεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών».
4. Την αριθμ. 4/06-02-2015 Πράξη του Υπουργικού Συμβουλίου (ΦΕΚ 24/Α'/2015) «Αποδοχή παραιτήσεων των Γενικών Γραμματέων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της χώρας».
5. Το άρθρο 28 παρ. 1 του Ν. 4325/2015 (ΦΕΚ 47/Α'/11-05-2015) «Εκδημοκρατισμός της Διοίκησης - Καταπολέμηση Γραφειοκρατίας και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις».
6. Την με αριθμ. Πρωτ. 373/27-01-2011 (ΦΕΚ 459/Β'/23-3-2011) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης: Παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής «με εντολή Γενικού Γραμματέα» Αποφάσεων εγγράφων και άλλων πράξεων στους Γενικούς Διευθυντές, στους Προϊσταμένους Διευθύνσεων και Προϊσταμένους Τμημάτων και Γραφείων των Υπηρεσιών της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης.
7. Την με αριθμ. Πρωτ. οικ. 150673/13-07-2011 Εγκύκλιο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων με θέμα: Αρμοδιότητες των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων και Περιφερειών της Χώρας στον τομέα των υδάτων βάσει του Ν. 3852/2010.

8. Το Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ Α' 85/11-04-2012) «Ρυθμίσεις για τη Τοπική Αυτοδιοίκηση και την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ενσωμάτωση Οδηγίας 2009/50/ΕΚ».

9. Τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 16 του Νόμου 3199/9-12-2003 (ΦΕΚ 280/Α'/2003) «Προστασία και Διαχείριση των Υδάτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000».

10. Τις διατάξεις των άρθρων 4, 10 και 12 του Π.δ. 51/2007 «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2000/60/ΕΚ του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000» (Α' 54).

11. Την υπ' αριθμ. 39626/2208/2009 (ΦΕΚ Β' 2075/2009) κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός μέτρων για τη προστασία των υπόγειων νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/118/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 2006».

12. Την υπ' αριθμ. οικ. 706/2010 (ΦΕΚ Β' 1383/2010) απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Καθορισμός των λεκανών απορροής ποταμών της χώρας και ορισμού των αρμόδιων Περιφερειών για τη διαχείριση και προστασία τους».

13. Την υπ' αριθμ. 14526/2014 (ΦΕΚ Β' 31/2014) κοινή υπουργική απόφαση «Σύσταση, διαχείριση και λειτουργία Εθνικού Μητρώου Σημείων Υδροληψίας (Ε.Μ.Σ.Υ.) από Επιφανειακά και Υπόγεια Υδατικά συστήματα», όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. 14593/2014 (ΦΕΚ Β' 1212/2014) κοινή υπουργική απόφαση.

14. Την με Α.Π. Φ16/6631/02-06-1989 (ΦΕΚ/Β' 428) κοινή υπουργική απόφαση «Προσδιορισμός κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην άρδευση».

15. Την Δ11/Φ16/8500/26-03-1991 (ΦΕΚ Β' 174) κοινή υπουργική απόφαση «Προσδιορισμός κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην ύδρευση».

16. Την με αριθμ. οικ. 146896/17-10-2014 (ΦΕΚ 2878/Β'/27-10-2014) κοινή υπουργική απόφαση «Κατηγορίες αδειών χρήσης και εκτέλεσης έργων αξιοποίησης των υδάτων. Διαδικασία και όροι έκδοσης των αδειών, περιεχόμενο και διάρκεια ισχύος τους και άλλες συναφείς διατάξεις».

17. Την με αριθμ. πρωτ. 1958/2012 (ΦΕΚ 21/Β'/13-1-2012) απόφαση Υ.Π.Ε.Κ.Α «Κατάταξη δημοσίων έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παρ. 4 του Νόμου 4014/21-6-2011 (ΦΕΚ Α' 209/2011)», όπως τροποποιήθηκε με την οικ. 173829/2014 (ΦΕΚ Β' 2036/2014 απόφαση Υπουργού Υ.Π.Ε.Κ.Α.

18. Την με αρ. 171923/20-11-2013 (ΦΕΚ Β' 3071/3-12-2013) κοινή υπουργική απόφαση «Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β' της 2ης Ομάδας Υδραυλικά έργα του παραρτήματος ΙΙ της υπ' αριθμ. 1958/2012 υπουργικής απόφασης, όπως εκάστοτε ισχύει».

19. Την με αριθ. πρωτ.: 1595/30-06-2009 (ΦΕΚ 1333/Β/3-7-2009) κανονιστική απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Κρήτης «Περιοριστικά και λοιπά ρυθμιστικά μέτρα, στις χρήσεις και τη λειτουργία των έργων αξιοποίησης υδατικών πόρων, με στόχο την προστασία και τη διαχείριση του υδατικού δυναμικού της λεκάνης απορροής της Κρήτης».

20. Την με αριθμ. πρωτ. οικ. 147641/30-3-2015 κοινή υπουργική απόφαση «Έγκριση της ΣΜΙΓΕ του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (Υ.Δ. 13)».

21. Την αριθμ. 163/2015 (ΦΕΚ 570/Β'/08-04-2015) απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης».

22. Το γεγονός ότι, κατ' εφαρμογήν της οδηγίας πλαίσιο 2000/60/ΕΚ και του Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280 Α'), το Σχέδιο Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης εντοπίζει τοπικά προβλήματα αναφορικά με την ποιοτική και ποσοτική κατάσταση των υδάτων, και κατά συνέπεια απαιτείται η λήψη απαγορευτικών, περιοριστικών και άλλων ρυθμιστικών μέτρων για την προστασία και διατήρηση του υδατικού δυναμικού Κρήτης,

23. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Τη λήψη και εφαρμογή των παρακάτω περιοριστικών, απαγορευτικών και άλλων ρυθμιστικών μέτρων που αφορούν:

α) στη χρήση των επιφανειακών, υπόγειων - πηγαίων και παράκτιων υδατικών πόρων της Νήσου Κρήτης,

β) στην εκτέλεση και λειτουργία των έργων αξιοποίησής τους και

γ) στις δράσεις που ρυπαίνουν ή υποβαθμίζουν τα ύδατα.

Τα μέτρα αυτά αποσκοπούν στην προστασία και τη διατήρηση του υδατικού δυναμικού της Κρήτης κατ' εφαρμογή των Βασικών και Συμπληρωματικών μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης.

Η εφαρμογή των μέτρων αυτών είναι υποχρεωτική για όλους τους φορείς: Δημόσιο, Ιδιώτες, ΟΤΑ Α' και Β' βαθμού, ΝΠΔΔ, ΝΠΙΔ σύμφωνα με το Ν. 3199/2003.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ:

1. Για κάθε έργο αξιοποίησης υδατικών πόρων από υπόγεια, πηγαία ή επιφανειακά ύδατα καθώς και για τη χρήση ύδατος πάσης φύσεως υφιστάμενων ή νέων υδροληψιών απαιτείται άδεια η οποία χορηγείται σύμφωνα με τις διατάξεις της οικ. 146896/2014 κοινής

υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ Β' 2878/27-10-2014), όπως τροποποιήθηκε με την οικ. 101123/2015 κοινή υπουργική απόφαση (ΦΕΚ Β' 1435/10-7-2015).

2. Στη χορήγηση αδειών ανόρυξης νέων γεωτρήσεων ή πηγαδιών ή χρήσης επιφανειακών νερών απόλυτη προτεραιότητα έχουν οι συλλογικοί φορείς (Δήμοι, ΤΟΕΒ, Σύνδεσμοι, Αγροτικοί συνεταιρισμοί/ενώσεις).

3. Η ύδρευση προηγείται κάθε άλλης χρήσης.

Άρθρο 1

Απαγορευτικά μέτρα στα Υπόγεια Υδατικά Συστήματα (Υ.Υ.Σ) των λεκανών απορροής Κρήτης (GR 39, GR40, GR41)

Α. Απαγορεύεται:

1) η ανόρυξη γεωτρήσεων,

2) η άντληση και μεταφορά νερού πλέον των υφιστάμενων δικαιωμάτων που προέρχεται από υδροληπτικά έργα και

3) η μεταβολή της υφιστάμενης κατάστασης των υδροληπτικών έργων (εκβάθυνση, αύξηση της ποσότητας χρήσης νερού, κ.α),

α. Στις περιοχές που αναφέρονται στα Βασικά και τα Συμπληρωματικά μέτρα του εγκεκριμένου Σχεδίου Διαχείρισης των λεκανών απορροής Κρήτης (GR 39, GR40, GR41) και έχουν τον χαρακτηρισμό ότι ευρίσκονται σε «κακή ποσοτική ή/και ποιοτική κατάσταση» και συγκεκριμένα στα Υπόγεια Υδατικά Συστήματα (Υ.Υ.Σ): GR1300064 (ΚΑΡΣΤΙΚΟ ΚΕΡΗΣ-ΤΥΛΙΣΣΟΥ), GR1300072 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΠΑΡΑΚΤΙΟ ΒΟΡΕΙΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ), GR1300312 (ΚΑΡΣΤΙΚΟ ΠΑΡΑΚΤΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ-ΓΟΥΒΩΝ-ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ), GR1300101 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΚΑΣΤΕΛΙΟΥ), GR1300082 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΠΑΡΑΚΤΙΟ ΤΥΜΠΑΚΙΟΥ), GR1300083 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΜΟΙΡΩΝ), GR1300270 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΓΑΥΔΟΥ), GR1300102 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΡΟΥΣΟΧΩΡΙΩΝ), GR1300143 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΣΚΟΠΗΣ-ΣΗΤΕΙΑΣ), GR1300144 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΓΟΥΔΟΥΡΑ), GR1300121 (ΠΟΡΩΔΕΣ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΟΥ)

β. Εντός των ζωνών των συλλογικών αρδευτικών δικτύων ΤΟΕΒ/Δήμων και εντός των υδροφόρων πεδίων άντλησης νερού για υδρευτική χρήση. Στις περιοχές αυτές οι παραπάνω οργανισμοί, κατόπιν αδείας μπορούν να προβούν στην κατασκευή νέων έργων αξιοποίησης υδατικού δυναμικού για ίδια χρήση εφόσον το σύστημα είναι σε καλή κατάσταση (Συμπληρωματικό Μέτρο GR13SM04-03).

γ. Οι παραπάνω απαγορεύσεις ισχύουν και στις υποπεριοχές των παρακάτω Υπόγειων Υδατικών Συστημάτων (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι):

1. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΑΝΙΩΝ

1.1. Δήμος Χανίων: (Υ.Υ.Σ. GR1300022, GR1300023).

Οι εδαφικές περιοχές όλων των Τοπικών/Δημοτικών Κοινοτήτων της Δημοτικής Ενότητας Ακρωτηρίου, με εξαίρεση μιας (1) αξιοποιήσιμης δημοτικής αρδευτικής γεώτρησης στη Τοπική Κοινότητα Κουνουπιδανών, εφόσον πληροί τις νόμιμες προϋποθέσεις των υπό περιορισμό περιοχών (άρθρο 2).

1.2. Δήμος Κισσάμου: (Υ.Υ.Σ. GR1300011, GR1300021, GR1300321, GR1300322).

1.2.1. Όλη η εδαφική περιοχή της Τοπικής Κοινότητας Πλατάνου, με εξαίρεση μιας (1) αξιοποιήσιμης δημοτικής υδρευτικής γεώτρησης.

1.2.2. Όλη η εδαφική περιοχή της Τοπικής Κοινότητας Λουσακίων, με εξαίρεση μιας (1) αξιοποιήσιμης δημοτικής

κής αρδευτικής γεώτρησης, εφόσον πληροί τις προϋποθέσεις των υπό περιορισμό περιοχών (άρθρο 2).

1.2.3. Όλη η εδαφική περιοχή της Τοπικής Κοινότητας Γραμβούσας, με εξαίρεση μιας (1) αξιοποιήσιμης δημοτικής αρδευτικής γεώτρησης, εφόσον πληροί τις προϋποθέσεις των υπό περιορισμό περιοχών (άρθρο 2).

1.3. Δήμος Πλατανιά: (Υ.Υ.Σ. GR1300322).

Όλη η εδαφική περιφέρεια της Τοπικής Κοινότητας Αφράτα, με εξαίρεση μιας (1) αξιοποιήσιμης δημοτικής αρδευτικής γεώτρησης, εφ' όσον πληροί τις νόμιμες προϋποθέσεις των υπό περιορισμών περιοχών (άρθρο 2).

1.4. Δήμος Γαύδου: (Υ.Υ.Σ. GR1300280).

Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων της Νήσου Γαύδου, με εξαίρεση τα Δημοτικά έργα υδροληψίας.

2. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΡΕΘΥΜΝΗΣ

2.1. Δήμος Μυλοποτάμου:

2.1.1. Όλη η εδαφική περιφέρεια της Τοπικής Κοινότητας Αγγελιανών (Υ.Υ.Σ. GR1300052).

2.1.2. Η ζώνη που ορίζεται 1.000 μέτρα εκατέρωθεν του τμήματος της επαρχιακής οδού, από νέα εθνική οδός προς Εξάντη - Μελιδόνι των Τοπικών Κοινοτήτων Μελιδονίου και Αχλαδές (Υ.Υ.Σ. GR1300061).

2.2. Δήμος Ρεθύμνης:

Όλη η εδαφική περιφέρεια της περιοχής Λατζιάς των Τοπικών Κοινοτήτων Πρίνου και Έρφων που ορίζεται από την ακτή μέχρι την παλιά εθνική οδό Ηρακλείου Ρεθύμνου, με εξαίρεση μιας (1) γεώτρησης υδρευτικής χρήσης (Υ.Υ.Σ. GR1300061).

2.3. Δήμος Αγίου Βασιλείου (Υ.Υ.Σ. GR1300042)

Ο ασβεστόλιθος που ευρίσκεται εντός της εδαφικής περιφέρειας των Τοπικών Κοινοτήτων Ακουμίων, Αδράκτου και Κεραμέ με εξαίρεση τις υδρευτικές και αρδευτικές δημοτικές γεωτρήσεις και τις υδρευτικές γεωτρήσεις άλλων φορέων εφόσον δεν εξυπηρετούνται από δημοτικό δίκτυο.

3. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

3.1. Δήμος Μαλεβιζίου: (Υ.Υ.Σ. GR1300064, GR1300042, GR1300063, GR1300071)

3.1.1. Η περιοχή των Τοπικών Κοινοτήτων Τυλίσσου, Μονής, Γωνιών και Γαζίου που περικλείεται από:

Ανατολικά: τον επαρχιακό δρόμο Γαζίου - Καλεσών

Δυτικά: το υψόμετρο των 500 μέτρων και ειδικότερα τη ρηξιγενή ζώνη Κρουσώνα -Τυλίσσου.

Βόρεια: την εθνική οδό Ηρακλείου-Ρεθύμνης

Νότια: τη νοητή γραμμή που ενώνει τους οικισμούς Κάτω Καλεσών - Μονής (Υδροφορέας Δημοτικής Κοινότητας Γαζίου).

3.1.2. Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων της Τοπικής Κοινότητας Κρουσώνα με εξαίρεση τα δημοτικά έργα υδροληψίας.

3.1.3. Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων της Τοπικής Κοινότητας Φόδελε καθώς και ο προσχωματικός υδροφορέας κατάντη των πηγών Φόδελε με εξαίρεση τα δημοτικά έργα υδροληψίας και με την προϋπόθεση να ληφθούν όλα τα ενδεδειγμένα μέτρα για την προστασία των πηγών Φόδελε και των υφισταμένων δικαιωμάτων νερού (Υ.Υ.Σ. GR1300061).

3.2. Δήμος Ηρακλείου: (Υ.Υ.Σ. GR1300301, GR1300071)

3.2.1. Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων της περιοχής του όρους Γιούχτα.

3.2.2. Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων των Τοπικών Κοινοτήτων Δαφνών και Αγίου Μύρωνα, με εξαίρεση τα δημοτικά έργα υδροληψίας.

3.2.3. Η εδαφική περιφέρεια της Δημοτικής Κοινότητας Νέας Αλικαρνασσού (εκτός της περιοχής Σελόπουλο ή Ζώνη Μύλο, περιοχή δυτικά της Τοπικής Κοινότητας Καλιθέας).

3.3. Δήμος Γόρτυνας

Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων των περιοχών των Τοπικών Κοινοτήτων Λαρανίου - Δαμανίων.

3.4. Δήμος Αρχανών Αστερουσίων: (Υ.Υ.Ε. GR1300301, GR1300302)

Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων της περιοχής του όρους Γιούχτα.

3.5. Δήμος Χερσονήσου: (Υ.Υ.Σ. GR1300071, GR1300112, GR1300311, GR1300312).

Οι εδαφικές περιφέρειες των Τοπικών/Δημοτικών Κοινοτήτων Ελιάς, Αϊτανίων, Επισκοπής, Ανώπολης, Άνω και Κάτω Βάθειας, Καινούργιο Χωριό, Γαλίφας, Γουβών, Χερσονήσου, Λιμένας Χερσονήσου, Σταλίδας (εκτός της περιοχής νότια του Οικισμού Μοχού) και Μαλίων (εκτός της περιοχής του οικισμού Κρασιού).

3.6. Δήμος Μίνωα Πεδιάδος: (Υ.Υ.Σ. GR1300086, GR1300101, GR1300102, GR1300111).

3.6.1. Η περιοχή της Τοπικής Κοινότητας Κασσάνων που βρίσκεται βόρεια της πηγής Μιγκιλίση (οικισμός Αυλής).

3.6.2. Ο υδροφόρος ορίζοντας των πλακωδών ασβεστόλιθων των Τοπικών Κοινοτήτων Παναγιάς, Νιπιδητού, Γερακίου και Καστελίου μέχρι το υψόμετρο των 800μ. με εξαίρεση τις Δημοτικές γεωτρήσεις.

3.6.3. Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων των Αστερουσίων Ορέων της περιοχή του Τσούτσουρα των Τοπικών Κοινοτήτων Καστελλιανών και Δεματίου που περικλείεται από την ακτή και σε απόσταση μέχρι 2.000 μέτρα από αυτή.

3.7. Δήμος Βιάννου: (Υ.Υ.Σ. GR1300117, GR1300232, GR1300234, GR1300240).

3.7.1. Η περιοχή των Τοπικών Κοινοτήτων Αμυρών, Αγ. Βασιλείου, Πεύκου, Καλαμίου, Συκολόγου και Βαχού που περικλείεται από την ακτή και σε απόσταση μέχρι 3 χιλιόμετρα από αυτή με εξαίρεση τα δημοτικά έργα υδροληψίας.

3.7.2. Η λεκάνη Ρούσου Λάκου των Τοπικών Κοινοτήτων Αγ. Βασιλείου και Πεύκου.

3.7.3. Η προσχωματική λεκάνη της Εμπάρου (Τοπική Κοινότητα Εμπάρου).

3.7.4. Η προσχωματική λεκάνη της Τοπικής Κοινότητας Άνω Βιάννου με εξαίρεση μία γεώτρηση υδρευτικής χρήσης από το Δήμο.

3.7.5. Ο υδροφόρος ορίζοντας των ασβεστόλιθων των Τοπικών Κοινοτήτων Άνω Βιάννου και Χόνδρου, που βρίσκονται εκτός περιμέτρου δικαιοδοσίας του ΤΟΕΒ, με εξαίρεση τα δημοτικά έργα υδροληψίας.

3.7.6. Ο υδροφόρος ορίζοντας των πλακωδών ασβεστόλιθων των Τοπικών Κοινοτήτων Εμπάρου, Ξενιάκου και Κατοφυγίου και μέχρι το υψόμετρο των 800μ. με εξαίρεση τις Δημοτικές γεωτρήσεις.

3.7.7. Ο καρστικός υδροφορέας των Νότιων απολήξεων της Δίκτης στην εδαφική περιοχή των Τοπικών Κοινοτήτων Συκολόγου και Κάτω Σύμης και μέχρι το υψόμετρο των 800μ. με εξαίρεση τις Δημοτικές υδρευτικές γεωτρήσεις.

3.8. Δήμοι: Αρχανών-Αστερουσίων, Γόρτυνας και Φαιστού (Υ.Υ.Σ. GR1300081, GR1300083, GR1300084, GR1300085, GR1300091, GR1300092).

Ο προσχωματικός και ο πλειο-πλειστοκαινικός υδροφορέας της λεκάνης της Μεσαράς καθώς και οι βόρειες παρυφές των Αστερουσίων Ορέων με εξαίρεση τα δημοτικά έργα υδροληψίας και των ΤΟΕΒ. Η περιοχή αυτή γεωγραφικά περικλείεται από:

Νότια: την κορυφογραμμή των Αστερουσίων ορέων.

Βόρεια: τη νοητή γραμμή που ορίζεται από τους οικισμούς Μοίρες - Άγιοι Δέκα - Βαλή - Άνω Άκρια - Σοκαρά - Πλακιώτισα - Λιγόρτυνος - 1 χιλ. νότια Καλυβίων.

Ανατολικά: το ύψος του οικισμού Καστελιανά.

Δυτικά: το ύψωμα της Φαιστού.

3.9. Δήμος Φαιστού: (Υ.Υ.Σ. GR130081, GR1300082, GR1300084, GR1300086)

3.9.1. Ο προσχωματικός υδροφορέας της Δημοτικής Κοινότητας Τυμπακίου που περικλείεται από τη θάλασσα μέχρι και την ισοϋψή των 140 μέτρων.

3.9.2. Ο νεογενής-πλειστοκαινικός υδροφορέας των Τοπικών Κοινοτήτων Φανερωμένης, Πετροκεφαλίου, Γαλιάς που περικλείεται από τον οδικό άξονα Μοίρες-Τυμπάκι μέχρι την ισοϋψή των 200 μέτρων, με εξαίρεση τα υδροληπτικά έργα του Δήμων και του ΤΟΕΒ.

4. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΝΟΤΗΤΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ

4.1. Δήμος Αγίου Νικολάου: (Υ.Υ.Σ. GR1300072, GR1300112, GR1300113, GR1300114, GR1300240)

4.1.1. Η εδαφική περιοχή της Τοπικής Κοινότητας Βραχασίου (Σίσι) που περικλείεται: βόρεια από τη θάλασσα, ανατολικά και δυτικά από τα όρια της Τοπικής Κοινότητας Βραχασίου και νότια από την ισοϋψή των 350 μέτρων (ύψος Αγ. Γεωργίου Σεληνάρι) με εξαίρεση τα δημοτικά έργα υδροληψίας.

4.1.2. Όλη η εδαφική περιφέρεια των Τοπικών Κοινοτήτων Χουμεριάκου, Βρυσών και Νικηθιανού.

4.1.3. Όλη η εδαφική περιφέρεια των Τοπικών Κοινοτήτων Μέσα Λακωνίων, Έξω Λακωνίων, Ζενίων και του τμήματος της Τοπικής Κοινότητας Λιμνών που βρίσκεται νότιο-δυτικά της επαρχιακής οδού Νεάπολης - Αγ. Νικολάου με εξαίρεση τα Δημοτικά έργα υδροληψίας και τις γεωτρήσεις του ΤΟΕΒ Μεραμβέλου.

4.2. Δήμος Σητείας:

4.2.1. Η περιοχή της Τοπικής Κοινότητας Ρούσας Εκκλησιάς που οριοθετείται από την ακτή και σε απόσταση μέχρι 2 χλμ. Νότια από αυτή (Υ.Υ.Σ. GR1300152, Υ.Υ.Δ. GR1300162).

4.2.2. Οι περιοχές της Τοπικής Κοινότητας Παλαιοκάστρου (περιοχή Βαί) που ορίζονται: α) από την ακτίνα 1.500 μέτρων με κέντρο τη διασταύρωση των δρόμων που οδηγούν προς Βαί και την Ερμούπολη και β) τη ζώνη που βρίσκεται ανατολικά του επαρχιακού δρόμου Παλαιοκάστρου - Βαί μέχρι τη θάλασσα (Υ.Υ.Σ. GR1300162, GR1300260).

4.2.3. Ο καρστικός υδροφορέας των βορειοανατολικών ορεινών απολήξεων που οριοθετείται:

Βόρεια- Δυτικά από το όριο της Τοπικής Κοινότητας Μητάτου

Βόρεια- Ανατολικά από το όριο του ασβεστόλιθου στη Τοπικής Κοινότητας Παλαικάστρου

Νότια - Ανατολικά από τη θάλασσα.

Δυτικά-Νοτιοδυτικά από τα όρια της Τοπικής Κοινότητας Ζάκρου και τη νοητή γραμμή Μητάτου-Καρυδίου-Ζάκρου των Τοπικών Κοινοτήτων Μητάτου και Καρυδίου (Υ.Υ.Σ. GR1300151, GR1300152, GR1300153)

4.2.4. Η περιοχή Γούδουρας των Τοπικών Κοινοτήτων Απιδίων και Αρμένων που ορίζεται από τη θάλασσα και σε απόσταση μέχρι 3 χιλιόμετρα από αυτή (Υ.Υ.Σ. GR1300141, GR1300144).

4.2.5. Η περιοχή Ξηρόκαμπου της Τοπικής Κοινότητας Ζήρου που οριοθετείται από τη θάλασσα και σε απόσταση μέχρι 2,5 χιλιόμετρα από αυτή και από το φαράγγι Ξηρόκαμπου μέχρι τα όρια της Τοπικής Κοινότητας Ζήρου (Υ.Υ.Σ. GR1300153, GR1300162).

4.2.6. Η εδαφική περιοχή των Τοπικών Κοινοτήτων Παπαγιαννάδων και Λιθινών που οριοθετείται από τον υδροφορέα του αρδευτικού έργου Λιθινών - Παπαγιαννάδων (Υ.Υ.Σ. GR1300141)

4.3. Δήμος Ιεράπετρας:

4.3.1. Ο καρστικός υδροφορέας των ΝΑ απολήξεων της Δίκτης στην εδαφική περιοχή των Τοπικών Κοινοτήτων Γδοχίων, Μουρνίων, Ρίζας, Μύθων και Μαλών με εξαίρεση τα δημοτικά έργα υδροληψίας (Υ.Υ.Σ. GR1300231).

4.3.2. Η εδαφική περιφέρεια της Δημοτικής Κοινότητας Ιεράπετρας όπου εμφανίζονται καρστικοί ασβεστολιθικοί υδροφορείς και η περιοχή των συλλογικών δικτύων άρδευσης Δήμου ή ΤΟΕΒ, όπου οι εμπλεκόμενοι φορείς μπορούν να εκτελούν έργα αρμοδιότητας των εφόσον πληρούνται οι όροι και οι προϋποθέσεις του άρθρου 2. (Υ.Υ.Σ. GR1300123).

4.3.3. Ο αλλουβιακός υδροφορέας Μύρτου της Τοπικής Κοινότητας Μύρτου και σε απόσταση μέχρι 2,5 χλμ. από την ακτή (Υ.Υ.Δ. GR1300124).

4.4. Δήμος Οροπεδίου Λασιθίου (Υ.Υ.Σ. GR1300240)

Η εδαφική περιοχή του δήμου που οριοθετείται από τον αλλουβιακό υδροφορέα του οροπεδίου Λασιθίου.

δ. Οι περιοχές που οι ανάγκες για διάφορες χρήσεις εξυπηρετούνται επαρκώς από Δημοτικό ή άλλο συλλογικό υδρευτικό ή αρδευτικό έργο και κατά τη περίοδο χρήσης του νερού.

ε. Οι περιοχές στις οποίες κατασκευάζεται, έχει δημοπρατηθεί, ή μελετάται η κατασκευή υδρευτικού ή αρδευτικού έργου του οποίου η αξιοποίηση και λειτουργία προβλέπεται να αρχίσει μέσα στα επόμενα δύο χρόνια.

στ. Οι περιοχές οι οποίες έχουν κηρυχθεί ή είναι υπό αναδασμό σύμφωνα με το Ν. 674/1977, μέχρι την ολοκλήρωση των σχετικών διαδικασιών, μέχρι δηλαδή την παραλαβή από τους ιδιοκτήτες των νέων αγροτεμαχίων.

ζ. Οι περιοχές εντός των ορίων οικισμών και των εγκατεστημένων σχεδίων πόλεων και επεκτάσεων, με εξαίρεση τα υδροληπτικά έργα που προορίζονται για την άρδευση πρασίνου, κοινόχρηστων χώρων και πυρόσβεσης και με την προϋπόθεση και τον όρο ο ενδιαφερόμενος να υποβάλλει μελέτη στη Διεύθυνση Υδάτων μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά, υπογραφόμενη από αρμόδιο μελετητή, που να τεκμηριώνει ότι η λειτουργία του υδροληπτικού έργου δεν θα προκαλέσει επιπτώσεις στις πάσης φύσεως κατασκευές λόγω της πτώσης της στάθμης του υδροφόρου ορίζοντα.

η. Στην υδρολογική και υδρογεωλογική λεκάνη απορροής των φραγμάτων και λιμνοδεξαμενών, απαγορεύεται η ανόρυξη γεωτρήσεων, με εξαίρεση τα έργα που η κατασκευή - λειτουργία τους δεν επηρεάζει την υδρολογική διαίτα του φράγματος ή της λιμνοδεξαμενής. Ο ενδιαφερόμενος θα υποβάλλει μαζί με τα υπόλοιπα προβλεπόμενα δικαιολογητικά και ειδική υδρογεωλογική μελέτη η οποία θα τεκμηριώνει τα παραπάνω και θα εγκρίνεται από την Δ/ση Υδάτων της Α.Δ. Κρήτης. Στις συγκεκριμένες περιοχές και ειδικότερα όταν η χρήση του νερού προορίζεται για ύδρευση απαγορεύεται η εγκατάσταση νέων θερμοκηπιακών καλλιέργειών, δεξαμενών εναπόθεσης υγρών αποβλήτων ελαιουργείων, ή

οποιοδήποτε άλλων δυνητικά ρυπογόνων δραστηριοτήτων, χωρίς τη λήψη των ενδεδειγμένων κατά περίπτωση μέτρων προστασίας των υδάτων και την έγκριση των μέτρων αυτών από τη Διεύθυνση Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης, μετά από αίτηση του ενδιαφερομένου συνοδευόμενη από μελέτη εκτίμησης επικινδυνότητας.

Β. Απαγορεύεται η ανόρυξη πηγαδιών, υδρομαστευτικών τάφρων, η άντληση και μεταφορά νερού, πλέον των υφιστάμενων δικαιωμάτων που προέρχεται από πηγάδια ως και η μεταβολή της υφιστάμενης κατάστασης αυτών (εκβάθυνση, αύξηση της ποσότητας του νερού, κ.α.), στις παρακάτω περιοχές:

1. Σε όλες τις περιοχές όλων των Π.Ε. που αναφέρονται στο άρθρο 1 παράγραφος Α και Β και οι οποίες γειτνιάζουν με τη θάλασσα και σε απόσταση μέχρι 2 χιλιόμετρα από την ακτή (εδάφια: 1.1- 1.2- 1.3- 2.2-3.1-3.2-4.1-4.2-4.3).

2. Σε όλες τις περιοχές που αναφέρονται στο άρθρο 1 ενότητα Α παράγραφο δ, ε και στ.

Γ. Απαγορεύεται η απόρριψη υγρών αποβλήτων στο περιβάλλον χωρίς τις απαιτούμενες, κατά περίπτωση, και την ισχύουσα νομοθεσία εγκρίσεις.

Δ. Απαγορεύεται η διάθεση νερού σε τρίτους που δεν αναφέρονται στην άδεια χρήσης.

Άρθρο 2

Περιοριστικά μέτρα στα Υπόγεια Υδατικά Συστήματα των λεκανών απορροής Κρήτης (GR 39, GR40, GR41)

Στις περιοχές στις οποίες δεν ισχύουν απαγορευτικά μέτρα (άρθρο 1) επιτρέπεται η χρήση νερού και η εκτέλεση έργων αξιοποίησης υδατικών πόρων, μόνο μετά από τη χορήγηση άδειας, η οποία θα εκδίδεται από την Δ/ση Υδάτων, ύστερα από αίτηση-δήλωση του ενδιαφερομένου φυσικού ή νομικού προσώπου (Δημόσιου ή Ιδιωτικού Δικαίου) στην αρμόδια Υπηρεσία, με τους παρακάτω όρους, προϋποθέσεις και περιορισμούς:

1. Ελάχιστη απαιτούμενη έκταση για ανόρυξη αρδευτικής γεώτρησης ή αρδευτικού πηγαδιού:

1.1. Για την ανόρυξη γεώτρησης:

1.1.1. Δέκα στρέμματα (10) συνεχόμενης έκτασης, ή είκοσι (20) στρέμματα κατακερματισμένης έκτασης υφιστάμενων καλλιεργειών ή νέων καλλιεργειών που έχουν ενταχθεί σε Σχέδιο Βελτίωσης (εκτός των Θερμοκηπιακών).

1.1.2. τρία (3) στρέμματα υφιστάμενων θερμοκηπιακών καλλιεργειών ή θερμοκηπιακών καλλιεργειών που εντάχθηκαν σε Σχέδιο Βελτίωσης.

1.1.3. στην περίπτωση των «νέων αγροτών» η έκταση των καλλιεργειών που έχει ενταχθεί σε σχέδια βελτίωσης ή επιχορηγούνται από εθνικούς ή κοινοτικούς πόρους και έχουν δηλωθεί στην αίτηση για την υπαγωγή στο καθεστώς των νέων αγροτών.

1.1.4. οι παραπάνω εκτάσεις μπορεί να είναι είτε ιδιόκτητες είτε ενοικιαζόμενες με μισθωτήριο συμβόλαιο θεωρημένο από την οικεία ΔΟΥ, για τουλάχιστον 10 έτη από το έτος έκδοσης της άδειας ανόρυξης της γεώτρησης.

1.2. Για την ανόρυξη πηγαδιού δύο (2) στρέμματα υφιστάμενων καλλιεργειών ή νέων καλλιεργειών που έχουν ενταχθεί σε Σχέδιο Βελτίωσης.

2. Ελάχιστες επιτρεπόμενες αποστάσεις μεταξύ σημείων νόμιμων υδροληψιών:

2.1. Ελάχιστη επιτρεπόμενη απόσταση κατασκευής ιδιωτικού έργου υδροληψίας και πάσης φύσεως Δημοτικού ή ΤΟΕΒ, ή Αγροτικού Συνεταιρισμού/Ένωσης υδροληπτικού έργου	500 μ. για γεώτρηση και 300μ. για πηγάδι
2.2. Ελάχιστη επιτρεπόμενη απόσταση κατασκευής νέων έργων μεταξύ: ιδιωτικών γεωτρήσεων και ιδιωτικών γεωτρήσεων-υφιστάμενων πηγαδιών εκτός της παρ. 7 του άρθρο 4.	300 μ.
2.3. Ελάχιστη επιτρεπόμενη απόσταση κατασκευής νέων έργων μεταξύ: ιδιωτικών πηγαδιών και πηγαδιών- υφιστάμενων γεωτρήσεων	100 μ.
2.4. Ελάχιστη επιτρεπόμενη απόσταση μεταξύ νέου σημείου υδροληψίας από φυσική πηγή, εκτός αν άλλως ορίζεται κατόπιν πλήρως αιτιολογημένης έκθεσης ότι το νέο έργο δεν θα έχει επιπτώσεις στη δίαίτα της πηγής.	1.000 μ.
2.5. Ελάχιστη επιτρεπόμενη απόσταση μεταξύ ιδιωτικών γεωτρήσεων, για την ανόρυξη νέων υδρογεωτρήσεων ή την αλλαγή της χρήσης νερού σε υφιστάμενες γεωτρήσεις από νέους αγρότες εφόσον έχουν ενταχθεί στο πρόγραμμα των νέων αγροτών και εφόσον η παροχή της γεώτρησης δεν ξεπερνά τα 5 κ.μ./ώρα και μέγιστη λειτουργία της γεώτρησης μέχρι 8 ώρες/24ωρο.	200 μ.

3. Ελάχιστες επιτρεπόμενες αποστάσεις κατασκευής νέων έργων γεωτρήσεων ή πηγαδιών από:

3.1. Χώρους διάθεσης στερεών ή υγρών αποβλήτων και κοιμητήρια είναι οι οριζόμενες από τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις και ακόμη μεγαλύτερες από αυτές εφόσον η υπηρεσία το κρίνει απαραίτητο για λόγους δημόσιας υγείας.

3.2. Οικιστικές περιοχές και αρχαιολογικούς χώρους είναι οι οριζόμενες από τις ισχύουσες διατάξεις.

3.3. Από την όχθη χειμάρρων ή ρεμάτων μόνιμης ή εποχιακής ροής 20μ. και από την όχθη φυσικών λιμνών 300μ. και 500μ. ανάντι τεχνικών φραγμάτων που έχουν κατασκευαστεί ή πρόκειται να κατασκευαστούν.

3.4. Από γραμμές μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας μέσης τάσης 20μ. και από υψηλής τάσης 50μ.

4. Η μέγιστη επιτρεπόμενη απόσταση ανόρυξης πηγαδιού ή γεώτρησης από την ακτή με σκοπό την άντληση αλμυρού ή υφάλμυρου νερού ορίζεται σε 200 μέτρα μετά από πλήρως αιτιολογημένη υδρογεωλογική έκ-

θεση για την (υφάλμυρη) κατάσταση του υδροφορέα και των επιπτώσεων που θα έχει από το έργο, η οποία συνυποβάλλεται με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά από τον ενδιαφερόμενο.

5. Ελάχιστες επιτρεπόμενες αποστάσεις γεωτρήσεων ή πηγαδιών από οδικά δίκτυα:

5.1. Από τον άξονα των Εθνικών δρόμων 50μ. ή 5μ. από το όριο των βοηθητικών δρόμων.

5.2. Από τον άξονα των Επαρχιακών δρόμων 30μ.

5.3. Από το όριο των κοινοτικών δρόμων 10μ.

5.4. Από το όριο των Αγροτικών και δασικών δρόμων 5μ.

5.5. Από τα όρια της ιδιοκτησίας 5μ.

6. Επιτρέπεται η ανόρυξη γεωτρήσεων σε όλες τις υπό περιορισμό περιοχές της Περιφέρειας Κρήτης (άρθρο 2) για τη χρήση νερού από συστηματικές κτηνοτροφικές και αγροτοβιομηχανικές μονάδες (Π.δ. 227/1987) και εφόσον πληρούνται σωρευτικά:

6.1. Οι όροι και οι προϋποθέσεις της παρ. 3 του παρόντος άρθρου.

6.2. Η μονάδα να διαθέτει άδεια οικοδομής και άδεια λειτουργίας.

6.3. Η μονάδα να μη μπορεί να εξυπηρετηθεί από άλλη πηγή υδροληψίας ή δίκτυο υδροδότησης.

6.4. Η μονάδα να διαθέτει σύστημα επεξεργασίας και άδεια διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων.

6.5. Οι ανάγκες σε νερό να τεκμηριώνονται στην εγκεκριμένη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, εφόσον απαιτείται, η από την οικεία Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής.

7. Επιτρέπεται η ανόρυξη γεωτρήσεων, σε όλες τις υπό περιορισμό περιοχές της Περιφέρειας Κρήτης (άρθρο 2), για Βιομηχανική χρήση και εφόσον πληρούνται σωρευτικά:

7.1. οι όροι και οι προϋποθέσεις της παρ. 3 του παρόντος άρθρου.

7.2. Η μονάδα να διαθέτει άδεια οικοδομής και άδεια λειτουργίας.

7.3. Η μονάδα να μη μπορεί να εξυπηρετηθεί από άλλη πηγή υδροληψίας ή δίκτυο υδροδότησης.

7.4. Η μονάδα να διαθέτει μονάδα επεξεργασίας και άδεια διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων.

7.5. Οι ανάγκες σε νερό να τεκμηριώνονται στην εγκεκριμένη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, εφόσον απαιτείται, η από την οικεία Δ/ση Ανάπτυξης.

8. Επιτρέπεται η μεταφορά νερού για άρδευση καλλιεργειών από νέα ιδιωτικά έργα υδροληψίας, εκτός της παρ. 2:

8.1. από νέα ιδιωτική γεώτρηση σε απόσταση μέχρι 1.500 μέτρα,

8.2. από νέο ιδιωτικό πηγάδι σε απόσταση μέχρι 1.000 μέτρα

8.3. από παρόχθιο ιδιωτικό αντλιοστάσιο μέχρι 1.000 μέτρα και εφόσον οι καλλιεργείες ευρίσκονται στην ίδια υδρολογική λεκάνη με το παρόχθιο.

Άρθρο 3

Περιοριστικά μέτρα στα Επιφανειακά Υδατικά Συστήματα των Λεκανών απορροής Κρήτης (GR 39, GR40, GR41).

1. Επιτρέπεται η χρήση των επιφανειακών νερών (χείμαρροι, υδάτινα ρέματα) για την άρδευση αγροτεμαχίων ή την αποθήκευσή τους σε ομαδικές ή ατομικές

«εξωποτάμιες» λιμνοδεξαμενές σε όλες τις περιοχές, μόνο κατόπιν άδειας και της υποβολής υδρολογικής-γεωλογικής έκθεσης, και με τους παρακάτω όρους:

1.1. Υπάρχει βασική χειμερινοεαρινή απορροή στην έξοδο της υδρολογικής λεκάνης.

1.2. Η ποσότητα του νερού που θα χρησιμοποιείται δεν θα επηρεάζει δυσμενώς τα υφιστάμενα υδροληπτικά έργα κατάντη του υδρορέματος, τους φυσικούς υφιστάμενου υδροβιότοπους και τον φυσικό εμπλουτισμό του παρακείμενου κατάντη υδροφορέα.

1.3. Δεν θα γίνεται καμιά επέμβαση ή κατασκευή τεχνικού έργου στην κοίτη του υδρορέματος ή του χειμάρρου χωρίς τις απαιτούμενες κατά το νόμο άδειες ή εγκρίσεις.

1.4. Ο ενδιαφερόμενος θα διαθέτει: α) παρόχθιο ιδιόκτητο χώρο για την εγκατάσταση του αντλητικού συγκροτήματος και β) κατάλληλο ιδιόκτητο χώρο για την κατασκευή της λιμνοδεξαμενής (βλέπε ορισμούς).

1.5. Η άντληση - μεταφορά θα πραγματοποιείται κατά το χρονικό διάστημα από Ιανουάριο μέχρι τέλος Απριλίου ή αν άλλως οριστεί στην χορηγούμενη άδεια κατόπιν πλήρως αιτιολογημένης υδρολογικής έκθεσης για την κατάσταση των επιφανειακών νερών και των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την άντληση, που συνυποβάλλεται με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά από τον ενδιαφερόμενο και με την προϋπόθεση τουλάχιστον το 30% της χειμερινοεαρινής παροχής να παραμένει στο περιβάλλον ως οικολογική παροχή.

1.6. Η κατασκευή της λιμνοδεξαμενής δεν θα επηρεάζει δυσμενώς τυχόν υφιστάμενα υδροληπτικά έργα αξιοποίησης υπόγειων υδάτων ή φυσικές πηγές.

1.7. Ο πυθμένας της λιμνοδεξαμενής θα ευρίσκεται πάνω από το φρεάτιο υδροφόρο ορίζοντα και σε καμιά περίπτωση δεν θα πληρώνεται από υπόγειο νερό χωρίς να καθορίζεται ακριβώς από την εκδοθείσα άδεια.

2. Επιτρέπεται η κατασκευή ομβροδεξαμενών σε όλες της περιοχές της Κρήτης που θα χρησιμοποιούν αποκλειστικά και μόνο τα νερά απορροής της οροφής εγκατεστημένων θερμοκηπίων ή κτιριακών εγκαταστάσεων και μόνο για την άρδευση των ίδιων θερμοκηπίων ή την εξυπηρέτηση των αναγκών των κτιριακών εγκαταστάσεων με τις παρακάτω προϋποθέσεις.

2.1. Ο όγκος αποθήκευσης της ομβροδεξαμενής θα είναι μέχρι 500 κ.μ. ανά τρία στρέμματα θερμοκηπίου και θα δίνεται έγκριση από την Διεύθυνση Υδάτων μόνο με απλή αίτηση του ενδιαφερομένου που θα συνοδεύεται με τη σύμφωνη γνώμη της οικείας Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής.

2.2. Στην περίπτωση που ο όγκος αποθήκευσης της ομβροδεξαμενής είναι μεγαλύτερος από 500 κ.μ. ανά 3 στρ. θερμοκηπίου απαιτείται η χορήγηση άδειας κατασκευής της σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους όρους της προηγούμενης παραγράφου 1.

3. Επιτρέπεται η κατασκευή ομβροδεξαμενών σε όλες της περιοχές της Κρήτης που θα χρησιμοποιούνται αποκλειστικά και μόνο για την ύδρευση ζώων, μετά από έγκριση της Διεύθυνσης Υδάτων, εφόσον η χωρητικότητα της θα είναι μέχρι 200 κ.μ.

Άρθρο 4

Εξαιρέσεις

Δεν ισχύουν τα απαγορευτικά και περιοριστικά μέτρα που περιλαμβάνονται στα άρθρα 1 και 2 στις περιπτώσεις:

1. Για έργα υδροληψίας αποκλειστικά και μόνο για την κάλυψη πραγματικών ατομικών ή οικογενειακών υδρευτικών αναγκών και εφόσον ισχύουν οι παρακάτω όροι και προϋποθέσεις:

1.1. Δεν υπάρχει υδρευτικό δίκτυο ή δεν υπάρχει δυνατότητα επέκτασης υπάρχοντος υδρευτικού δικτύου που μπορεί να καλύψει τις ανάγκες αυτές που να αποδεικνύεται από σχετική βεβαίωση του διαχειριστή του δικτύου.

1.2. Η ποιότητα του νερού να είναι κατάλληλη για ύδρευση.

1.3. Η διάμετρος της τελικής σωλήνωσης να μην είναι μεγαλύτερη των 6" και ο όγκος του νερού να μη ξεπερνά τα 3 κυβικά μέτρα/24ωρο.

1.4. Τα κτίσματα/οικίες να είναι νόμιμα κατασκευασμένα ή να έχει εκδοθεί άδεια οικοδομής.

1.5. Η χρήση αυτή να μην επεκτείνεται σε παραγωγικές δραστηριότητες για διάθεση ή εκμετάλλευση προϊόντων ή υπηρεσιών.

1.6. Η θέση που προτείνεται, μετά από την εκπόνηση υδρογεωλογικής μελέτης, να είναι τέτοια ώστε να επιφέρει τις κατά το δυνατό μικρότερες επιπτώσεις στα άλλα υφιστάμενα υδρευτικά έργα και στη μεγαλύτερη δυνατή απόσταση από τις υφιστάμενες γειτονικές υδροληψίες.

2. Για κατασκευή νέων υδρογεωτρήσεων ή την αλλαγή της χρήσης νερού σε υφιστάμενες γεωτρήσεις στους ΟΤΑ Α' βαθμού, ΔΕ.Υ.Α. ή άλλους φορείς (ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ) παροχής νερού ύδρευσης, για την κάλυψη αποκλειστικά και μόνο πραγματικών υδρευτικών αναγκών των οικισμών και μόνο εφόσον ισχύουν σωρευτικά οι παρακάτω όροι και προϋποθέσεις:

2.1. Δεν υπάρχει η δυνατότητα κάλυψης των υδρευτικών αναγκών από άλλο υφιστάμενο έργο.

2.2. Η θέση που προτείνεται, μετά από την εκπόνηση υδρογεωλογικής μελέτης, να είναι τέτοια ώστε να επιφέρει τις κατά το δυνατό μικρότερες επιπτώσεις στα άλλα υφιστάμενα έργα.

2.3. Ειδικά σε περίπτωση που το έργο χωροθετείται σε προστατευμένη περιοχή ή σύμφωνη γνώμη του φορέα διαχείρισης της, εφόσον έχει συσταθεί (άρθρο 15, παρ. 1 του Ν. 2742/1999).

2.4. Ειδικά για τις περιοχές δικαιοδοσίας των ΤΟΕΒ η σύμφωνη γνώμη του Δ.Σ. του ΤΟΕΒ, σύμφωνα με το Ν.Δ. 3881/1958. Περιοχή δικαιοδοσίας ορίζεται η περιοχή που οριοθετείται με υδρογεωλογικά κριτήρια, έτσι ώστε η κατασκευή - λειτουργία του υδροληπτικού έργου να μην επηρεάζει τα υφιστάμενα ή τα προγραμματισμένα έργα υδροληψίας του ΤΟΕΒ και όχι η περιοχή δικαιοδοσίας άρδευσης.

3. Για κατασκευή νέων υδρογεωτρήσεων ή την αλλαγή της χρήσης νερού σε υφιστάμενες γεωτρήσεις, από ΟΤΑ Α' βαθμού, ΔΕ.Υ.Α. ή άλλους φορείς (ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ) παροχής νερού ύδρευσης, εφόσον το διατιθέμενο νερό, από συλλογικό δίκτυο, δεν είναι κατάλληλο ποιοτικά για τη χρήση που προορίζεται και μόνο εφόσον ισχύουν σωρευτικά οι παρακάτω όροι και προϋποθέσεις:

3.1. Η θέση του νέου υδροληπτικού έργου να πληροί τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρ. 3 του άρθρου 2.

3.2. Ειδικά σε περίπτωση που το έργο οριοθετείται σε προστατευόμενη περιοχή ή σύμφωνη γνώμη του φορέα διαχείρισης της, εφόσον έχει συσταθεί (άρθρο 15, παρ. 1 του Ν. 2742/1999).

3.3. Ειδικά για τις περιοχές δικαιοδοσίας των ΤΟΕΒ η σύμφωνη γνώμη του Δ.Σ. του ΤΟΕΒ, σύμφωνα με το Ν.Δ. 3881/1958.

4. Για κατασκευή νέων υδρογεωτρήσεων ή πηγαδιών σε απόσταση μέχρι και 200 μέτρα από την ακτή με σκοπό την άντληση αλμυρού ή υφάλμυρου νερού και τη χρήση του σε κολυμβητικές δεξαμενές, σε μικρές μονάδες αντίστροφης όσμωσης (δυναμικότητας 500 κυβικά μέτρα/ημέρα) και για την κάλυψη σε νερό μονάδων ιχθυοκαλλιέργειών και υδατοκαλλιέργειών, μόνο εφόσον ισχύουν σωρευτικά οι παρακάτω όροι και προϋποθέσεις:

4.1. Ο υδροφορέας να είναι υφάλμυρος και να αποδεικνύεται από την υδρογεωλογική μελέτη που συνοποβάλλεται με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά από τον ενδιαφερόμενο.

4.2. Να ορίζεται ο αποδέκτης των εκρών από την κολυμβητική δεξαμενή ή την μονάδα αντίστροφης όσμωσης (υγρά έκπλυσης πισίνας, αλμόλοιπος κ.λπ.) που σε καμιά περίπτωση δεν θα είναι ο ίδιος υδροφορέας από τον οποίο αντλείται το υφάλμυρο νερό ή άλλος υδροφορέας με γλυκό νερό ή τμήμα υδροφορέα με μικρότερη αλατότητα, που θα υποδεικνύεται από την προβλεπόμενη μελέτη.

4.3. Η θέση του υδροληπτικού έργου να είναι τέτοια ώστε να επιφέρει τις μικρότερες δυνατές επιπτώσεις στα υφιστάμενα γειτονικά υδροληπτικά έργα.

5. Για έργα υδροληψίας φορέων (ιδιωτικού ή δημοσίου δικαίου) και ιδιωτικών επιχειρήσεων, που το νερό τους προορίζεται αποκλειστικά και μόνο για πυρόσβεση/πυροπροστασία και μόνο εφόσον ισχύουν σωρευτικά οι παρακάτω όροι και προϋποθέσεις:

5.1. Να προβλέπεται η εγκατάσταση συστήματος πυρόσβεσης στην άδεια λειτουργίας.

5.2. Να μην υπάρχει δίκτυο νερού στη περιοχή που να μπορεί να καλύψει τις ανάγκες πυρόσβεσης και πυροπροστασίας.

5.3. Να υπάρχει εγκεκριμένη μελέτη του συστήματος πυρόσβεσης.

5.4. Απαγορεύεται οιαδήποτε άλλη χρήση του νερού εκτός της πυρόσβεσης-πυροπροστασίας

Άρθρο 5

Λοιπά ρυθμιστικά μέτρα

1. Η χορηγούμενη άδεια χρήσης νερού και εκτέλεσης έργων αξιοποίησής του, αφορά αυστηρά τη χρήση ή και το έργο που εκδόθηκε και απαγορεύεται η διάθεση νερού σε τρίτους και η κατά οιοδήποτε τρόπο αλλαγή της χρήσης νερού ή των τεχνικών στοιχείων κατασκευής του υδροληπτικού έργου.

2. Ο δικαιούχος της άδειας κατασκευής γεώτρησης υποχρεούται να τοποθετήσει κατάλληλη πιεζομετρική σωλήνωση (εσωτερική ή εξωτερική) για τη μέτρηση της στάθμης νερού.

3. Ο δικαιούχος υποχρεούται να τοποθετήσει και να συντηρεί υδρομετρητή για τον έλεγχο και τη καταγραφή της χρησιμοποιούμενης ποσότητας νερού εκτός και αν η υδροληψία είναι ηλεκτροδοτημένη. Στη περίπτωση αυτή ο δικαιούχος υποχρεούται να καταγράφει τις ενδείξεις του μετρητή ώστε να είναι διαθέσιμες σε τυχόν έλεγχο.

4. Ο χρήστης υποχρεούται να παρέχει οποιαδήποτε διευκόλυνση στα αρμόδια όργανα για τον έλεγχο της τήρησης των όρων της άδειας, καθώς και την παρο-

χή άλλων στοιχείων που κρίνονται απαραίτητα για το σκοπό αυτό.

5. Ο ιδιοκτήτης υποχρεούται να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας κατά περίπτωση (σφράγιση, περίφραξη κ.α), ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης οποιουδήποτε ατυχήματος από το έργο τόσο κατά τη διάρκεια κατασκευής του όσο και της λειτουργίας του και η αδειοδοτούσα αρχή δεν φέρει καμία ευθύνη.

6. Σε περίπτωση που ο δικαιούχος άδειας χρήσης νερού από υφιστάμενη υδροληψία πρόκειται να επεκτείνει τη μονάδα εκμετάλλευσης (αύξηση χρησιμοποιούμενης ποσότητας νερού, μεταφορά νερού σε άλλη τοποθεσία) ή αλλάξει τη χρήση της απαιτείται η έκδοση άδειας.

7. Σε περίπτωση ανόρυξης νέας γεώτρησης πλησίον πηγαδιών, μπορεί η Υπηρεσία προκειμένου να εισηγηθεί τη χορήγηση άδειας κατά την κρίση της, να απαιτήσει να γίνει απομόνωση των στρωμάτων του φρεατίου υδροφόρου ορίζοντα εφόσον αυτό είναι γεωλογικά (τεχνικά) δυνατόν ώστε να προστατευθούν τα πηγάδια. Η απομόνωση θα πραγματοποιείται μετά την υποβολή στην αδειοδοτούσα αρχή τεχνικής έκθεσης στην οποία θα προτείνεται/προτείνονται ο τρόπος/τρόποι πραγματοποίησής της. Την εκτέλεση της παραπάνω εργασίας υποχρεωτικά ελέγχει η αρμόδια Υπηρεσία ελέγχου ΟΤΑ Β' βαθμού.

8. Ο δικαιούχος υποχρεούται να ενημερώσει εγγράφως την αρμόδια υπηρεσία, τουλάχιστον 10 ημέρες νωρίτερα από την έναρξη των εργασιών της ανόρυξης της γεώτρησης, ώστε η υπηρεσία, αν το κρίνει απαραίτητο, να παρακολουθήσει τις εργασίες αυτές με σκοπό την εξαγωγή συμπερασμάτων που αφορούν τον υδροφόρο.

9. Για την έκδοση άδειας κατασκευής υδροληπτικού έργου για κάλυψη Βιομηχανικών αναγκών και αναγκών Αναψυχής οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να προσκομίσουν βεβαίωση για τη μη δυνατή υδροδότησή τους από Δημοτικό ή κοινοτικό υδρευτικό δίκτυο.

10. Ο δικαιούχος άδειας εκτέλεσης έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων, μετά την εκτέλεση του έργου και εντός ενός έτους, υποχρεούται να προβαίνει στην έκδοση της άδειας χρήσης νερού. Η χρήση του νερού χωρίς την προβλεπόμενη άδεια χαρακτηρίζεται παράνομη και επιβάλλονται οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία διοικητικές και ποινικές κυρώσεις.

11. Τα έργα αξιοποίησης υδατικών πόρων (γεωτρήσεις, πηγάδια, λιμνοδεξαμενές κ.λπ.) δεν ηλεκτροδοτούνται χωρίς την απαιτούμενη άδεια χρήσης νερού.

12. Οι ιδιοκτήτες - νομείς υδροληψιών υποχρεούνται να βοηθούν την παρακολούθηση και διεξαγωγή υδρομετρήσεων από Ερευνητικούς, Δημόσιους, Πανεπιστημιακούς φορείς για την εξυπηρέτηση ερευνητικών προγραμμάτων.

13. Καθορίζουμε τα παρακάτω κατώτατα και ανώτατα όρια των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην άρδευση:

Καλλιέργεια Ετήσια κατανάλωση σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα, ζώα σε λίτρα ανά ημέρα.

1. Ελιές	250-300
2. Εσπεριδοειδή	400-500
3. Αμπέλι	300-350
4. Καλλιέργειες θερμοκηπίου	650-750
5. Κηπευτικά υπαίθρου	450-550
6. Κτηνοτροφικά φυτά	700-800

7. Αβοκάντο	600-700
8. Ιπποειδή	20 λιτ/ζώο/ημέρα
9. Αγελάδες αβελτίωτες	60 λιτ/ζώο/ημέρα
10. Αγελάδες βελτιωμένες	80 λιτ/ζώο/ημέρα
11. Μόσχοι, Βόδια	20 λιτ/ζώο/ημέρα
12. Χοιρομητέρες και παράγωγα	80 λιτ/ημέρα
13. Αιγοπρόβατα	4-6 λιτ/ζώο/ημέρα
14. Όρνιθες-πτηνά	0,2 λιτ/ζώο/ημέρα
15. Χοίροι πάχυνσης	20 λιτ/ζώο/ημέρα
16. Κουνέλια	1-2 λιτ/ζώο/ημέρα

Νέας παραπάνω όρια θα καθορίζονται λαμβάνοντας υπόψη την περιοχή ενδιαφέροντος και νέας μετεωρολογικές συνθήκες νέας ευρύτερης περιοχής (νέας για παράδειγμα αυξανόμενες από τα δυτικά νέας τα ανατολικά και από τα βόρεια νέας τα νότια του νησιού) και θα επανακαθορίζονται, εφόσον παραστεί ανάγκη, με απόφαση νέας.

Άρθρο 6

Αντικατάσταση υφισταμένων γεωτρήσεων-πηγαδιών

Επιτρέπεται σε όλη την περιφέρεια νέας Κρήτης, συμπεριλαμβανομένων και των περιοχών νέας οποίες ισχύουν απαγορευτικά μέτρα, η αντικατάσταση των νομίμως υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών οποιασδήποτε χρήσης, που αχρηστεύθηκαν από φυσικά ή τεχνικά αίτια (παλαιότητα, διάβρωση σωλήνων, προσάμμωση, επίχωση, κακοτεχνία, πτώση στάθμης, απαλλοτρίωση για οποιονδήποτε λόγο του χώρου νέας γεώτρησης) ύστερα από τη χορήγηση σχετικής άδειας από τη Δ/νση Υδάτων χωρίς να λαμβάνεται υπόψη η απόσταση νέας από άλλα έργα υδροληψίας και με νέας παρακάτω πρόσθετους όρους:

1. Η θέση νέας νέας γεώτρησης ή πηγαδιού να βρίσκεται σε απόσταση μέχρι 15 μ. από την παλιά και η νέα υδροληψία θα έχει τα ίδια τεχνικά χαρακτηριστικά με την παλιά και θα εξυπηρετεί την ίδια ακριβώς χρήση με το παλιό έργο.

2. Εφόσον τεχνικοί λόγοι κατασκευής το επιβάλλουν η αρμόδια Υπηρεσία, κατόπιν αιτιολογημένης έκθεσης, δύναται να αυξήσει την απόσταση των 15 μέτρων και μέχρι 60μ. ή να αλλάξει τα τεχνικά χαρακτηριστικά νέας νέας γεώτρησης με την προϋπόθεση να διατηρούνται οι νέας αποστάσεις από τα γειτονικά υφιστάμενα πάσης φύσης υδροληπτικά έργα.

3. Δεν θα απέχει απόσταση μικρότερη από νέας λειτουργούσες γειτονικές υδροληψίες σε σχέση με την παλιά σε περίπτωση που υπάρχουν νέας υδροληψίες σε μικρή απόσταση από το υφιστάμενο έργο.

4. Δεν θα χορηγείται άδεια αντικατάστασης υφιστάμενου υδροληπτικού έργου αν αυτό έχει επιχωθεί ή αποσωληνωθεί και επομένως δεν είναι δυνατό να διαπιστωθεί η ύπαρξή του.

5. Ο ενδιαφερόμενος να προσκομίζει υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 με πλήρη στοιχεία νέας παλιάς γεώτρησης και την δέσμευση ότι θα προβεί στην καταστροφή νέας αμέσως μετά τη λειτουργία νέας νέας.

6. Το σημείο υδροληψίας που αντικαθίσταται καθίσταται ανενεργό και στη περίπτωση αυτή εφαρμόζεται η παράγραφος 2 του άρθρου 11 της οικ. 146896/2014 κοινής υπουργικής απόφασης.

7. Ο δικαιούχος υποχρεούται να ενημερώσει εγγράφως την αρμόδια υπηρεσία ελέγχου, τουλάχιστον 10

ημέρες νωρίτερα από την έναρξη των εργασιών της καταστροφής της παλαιάς γεώτρησης, ώστε η υπηρεσία, αν το κρίνει απαραίτητο, να παρακολουθήσει τις εργασίες.

8. Η άδεια χορηγείται σύμφωνα με τη παρ. 1 του άρθρου 10 της οικ. 146896/2014 κοινής υπουργικής απόφασης.

Άρθρο 7

Καθαρισμός και εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων-πηγαδιών

1. Σε περίπτωση εργασιών καθαρισμού νομίμως υφιστάμενων αδειοδοτημένων έργων υδροληψίας, όπως γεώτρηση, πηγάδι, υδρομαστευτική στοά, δεν απαιτείται τροποποίηση της ισχύουσας άδειας, εφόσον δεν μεταβάλλονται τα τεχνικά χαρακτηριστικά του έργου. Πριν την εκτέλεση των εν λόγω εργασιών ο ενδιαφερόμενος υποχρεούται να υποβάλλει στην αδειοδοτούσα αρχή συνοπτική τεχνική έκθεση γεωλόγου σχετικά με τις απαιτούμενες εργασίες και τη μεθοδολογία που θα ακολουθηθεί, ώστε κατά την κρίση της αδειοδοτούσας αρχής να διενεργείται επιτόπιος έλεγχος από την ίδια ή από τον οικείο ΟΤΑ. Μετά το πέρας των εργασιών ο γεωλόγος υποβάλλει στη Δ/ση Υδάτων συνοπτική έκθεση εργασιών που θα περιλαμβάνει την ολοκλήρωση - αποπεράτωση του έργου.

2. Επιτρέπεται η εκβάθυνση νομίμως υφισταμένων αδειοδοτημένων γεωτρήσεων και πηγαδιών στις περιοχές που ισχύουν περιοριστικά μέτρα, ύστερα από αίτηση των ενδιαφερομένων και τη χορήγηση σχετικής άδειας. Ο ενδιαφερόμενος υποχρεούται να υποβάλλει μαζί με τα υπόλοιπα απαιτούμενα δικαιολογητικά στην αδειοδοτούσα αρχή και συνοπτική τεχνική έκθεση γεωλόγου σχετικά με την αναγκαιότητα εκβάθυνσης με τις απαιτούμενες εργασίες και τη μεθοδολογία που θα ακολουθηθεί, καθώς για τα τυχόν μέτρα προστασίας που θα πρέπει να ληφθούν.

3. Δεν επιτρέπεται η εκβάθυνση των υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών στις περιοχές που ισχύουν απαγορευτικά μέτρα.

Άρθρο 8

Παρακολούθηση και έλεγχος εφαρμογής των κανόνων

1. Σε φυσικά ή νομικά πρόσωπα που ρυπαίνουν ή υποβαθμίζουν με άλλον τρόπο τα ύδατα ή παραβαίνουν τις διατάξεις του ν. 3199/03 ή των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότησή του καθώς και σε όποιον ασκεί δραστηριότητα ή επιχείρηση ή χρήση νερού ή εκτέλεση έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων, χωρίς την απαιτούμενη άδεια ή έγκριση, επιβάλλονται οι διοικητικές κυρώσεις του άρθρου 13 της οικ. 146896/2014 κοινής υπουργικής απόφασης.

2. Οι κάτοχοι των αδειών είναι υπεύθυνοι για την τήρηση των όρων που αναφέρονται σε αυτές.

3. Η παρακολούθηση και ο έλεγχος της τήρησης των όρων των αδειών που εκδίδονται σύμφωνα με τους όρους της παρούσας διενεργούνται από τις αρμόδιες για τη προστασία των υδάτων ή και του περιβάλλοντος Υπηρεσίες του ΟΤΑ Β' βαθμού, όπως ορίζει το άρθρο 12 της οικ. 146896/2014 κοινής υπουργικής απόφασης.

4. Οι κυρώσεις που προβλέπονται στις προηγούμενες παραγράφους επιβάλλονται ανεξάρτητα από τις κυρώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 21 του Ν. 4014/2011 καθώς και άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

5. Κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο του οποίου η δραστηριότητα προκαλεί ζημία ή άμεση απειλή ζημίας στο περιβάλλον κατά παράβαση των διατάξεων της παρούσας απόφασης, φέρει περιβαλλοντική ευθύνη, η οποία διέπεται από τις διατάξεις του Π.δ. 148/2009 (Α' 190).

Άρθρο 9

Καταργούμενες αποφάσεις και μεταβατικές διατάξεις

1. Κάθε απόφαση που αντιβαίνει στις διατάξεις της παρούσας απόφασης ή ανάγεται σε θέματα που ρυθμίζονται ειδικά από αυτή καταργείται από την έναρξη ισχύος της.

2. Τα αιτήματα που έχουν υποβληθεί στις αρμόδιες υπηρεσίες υποδοχής ΟΤΑ Α' και Β' βαθμού για την κατασκευή νέων υδροληπτικών έργων, πριν την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης, θα εξετάζονται με την προϋπάρχουσα κανονιστική απόφαση (148/2.2.2007, σχετικό 13).

3. Η χορήγηση άδειας χρήσης νερού σε έργα υδροληψίας που κατασκευάστηκαν με τους όρους και προϋποθέσεις της υπ' αριθμ. 1595/2009 κανονιστικής απόφασης (σχετικό 13) θα χορηγούνται σύμφωνα με τους όρους της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 10

Ορισμοί

1. Πηγή: Είναι η φυσική εκφόρτιση νερού στην οποία δεν υπάρχει υδρομαστευτικό έργο και η οποία δύναται να εξυπηρετεί υδροδοτικές ανάγκες μεμονωμένα ή συλλογικά.

2. Υδρομαστευτική τάφρος: Είναι το οριζόντιο έργο υδροληψίας με το οποίο κατασκευάζεται οριζόντιος συλλεκτήριος αγωγός νερού, που συγκεντρώνει υπόγειο νερό με βαρυτική ροή, ή από σημειακές αναβλύσεις νερού.

3. Πηγάδι (φρέαρ): Είναι κάθε υπενδεδυμένη εκσκαφή βάθους μέχρι 20 μέτρα και διαμέτρου από (1) μέτρο μέχρι τρία (3) μέτρα, με τη δυνατότητα χρήσης κατάλληλων μηχανικών μέσων, με σκοπό την άντληση νερού από το φρεάτιο ορίζοντα.

4. Γεώτρηση: Έχει διάμετρο τελικής σωλήνωσης μικρότερης του ενός μέτρου ή βάθους διάτρησης - τελικής σωλήνωσης μεγαλύτερο από 20 μέτρα.

5. Ως ολοκληρωμένο θεωρείται ένα έργο αξιοποίησης υδατικών πόρων-κατασκευή γεώτρησης όταν έχουν πραγματοποιηθεί οι εργασίες: α) ανόρυξη ερευνητικής γεώτρησης, β) διεύρυνση και τοποθέτηση μόνιμης σωλήνωσης που τοποθετείται μόνιμα μετά την διάτρηση της γεώτρησης μέσα στο έδαφος και δεν πρέπει να συγχέεται με τα στελέχη αντλίας που τοποθετούνται μέσα στην τελική σωλήνωση για άντληση νερού γ) ανάπτυξη-εκτέλεση δοκιμαστικής άντλησης και δ) έχει υπολογισθεί η αξιοποιήσιμη παροχή της γεώτρησης.

6. Λιμνοδεξαμενή εξωποτάμια ορίζεται η τεχνική κατασκευή αποθήκευσης νερού που έχει χωρητικότητα άνω των πεντακοσίων (500) κυβικών μέτρων.

7. Ανενεργό σημείο υδροληψίας είναι κάθε σημείο υδροληψίας το οποίο έχει εγγραφεί στο Ε.Μ.Σ.Υ. σαν ανενεργό.

8. Υφάλμυρο νερό (παράκτιου υδροφορέα) θεωρείται το νερό που η περιεκτικότητα σε Cl^- του υπερβαίνει τα 2.000 ppm.

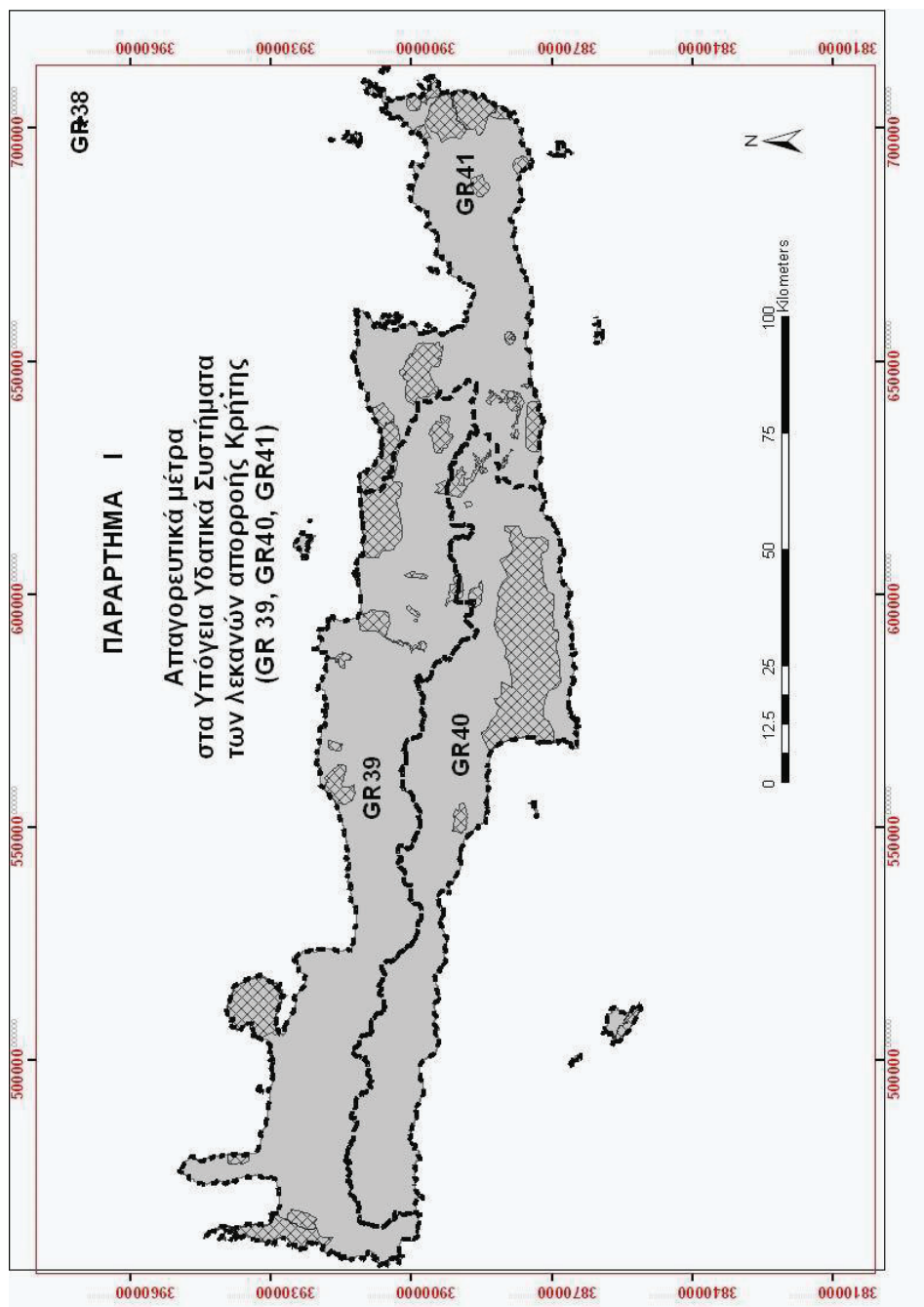
9. Αλμόλοιπος είναι οι εκροές από τις μονάδες αντίστροφης όσμωσης με υψηλές συγκεντρώσεις ιόντων.

Άρθρο 11

Έναρξη Ισχύος

1. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

2. Η απόφαση αυτή ισχύει μέχρι ένα έτος μετά τη δεύτερη αναθεώρηση του σχεδίου διαχείρισης των λεκανών απορροής Κρήτης σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 7 του Ν. 3199/2003, και μπορεί να ανακληθεί ή να καταργηθεί ή και να τροποποιηθεί με την διαδικασία που εκδόθηκε.



Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ηράκλειο, 10 Σεπτεμβρίου 2015

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΙΩΑΝΝΟΥ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή:

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD:

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή
Α'	225 €	Δ'	160 €	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	2.250 €
Β'	320 €	Α.Α.Π.	160 €	Δ.Δ.Σ.	225 €
Γ'	65 €	Ε.Β.Ι.	65 €	Α.Σ.Ε.Π.	70 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Ο.Π.Κ.	-

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (5% επί του ποσού συνδρομής), καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρίζονται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: τηλ.: 210 8220885.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:30



* 0 2 0 2 0 5 1 8 0 9 1 5 0 0 1 2 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004